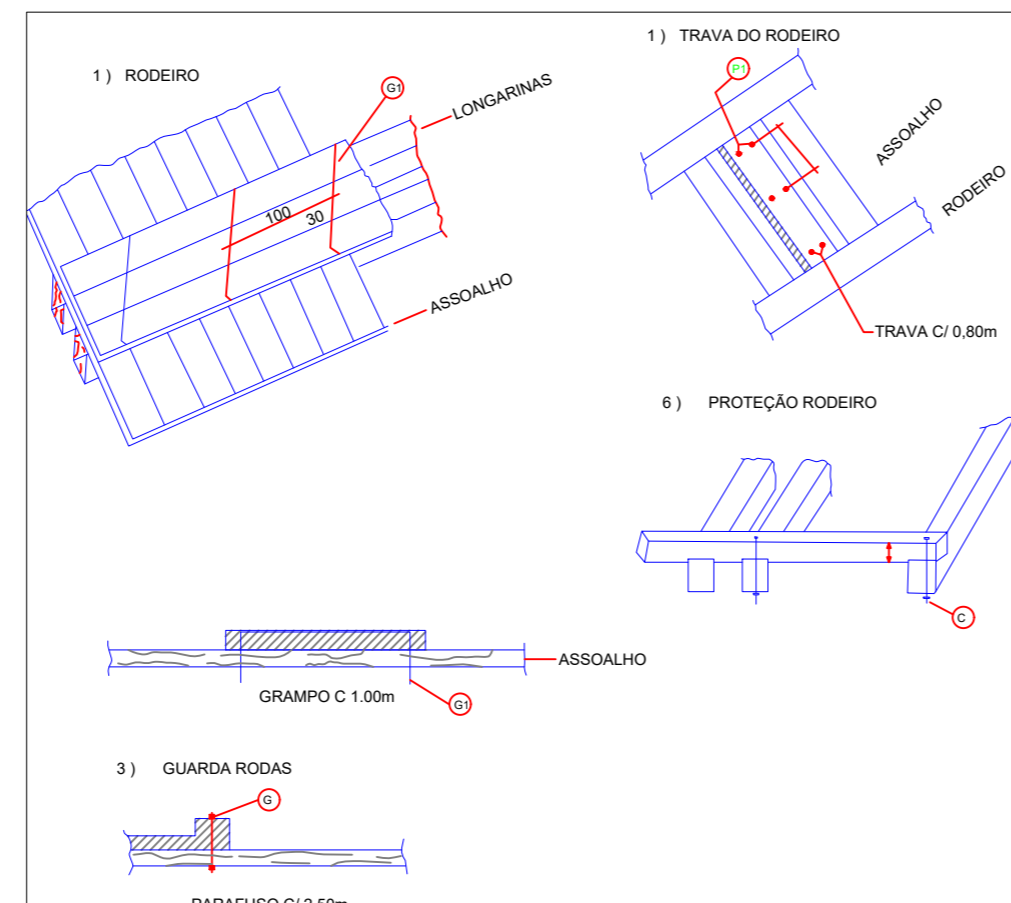


MADERAMENTO / m				
POSICÃO	Q	C	CT	VOLUME
				m³
06	6	1,00	6,00	0,450
07	3,33	5,00	16,67	0,450
08	6	1,0	6,0	0,144
09	2	1,0	2,0	0,045
10	2	1,0	2,0	0,150
11A	2	0,85	1,70	0,51
11B	2	0,70	1,40	0,021
12	2	3,00	6,00	0,05
TOTAL				1,302

SUPERSTRUTURA				
POSICÃO	MADERAMENTO	SEÇÃO	COMP.	
		cm e cm	cm	cm
06	LONGARINA	25x30	VAR.	
07	ASSOALHO	6x30	500	
08	RODEIRO	6x30	VAR.	
09	GUARDA RODAS	5x15	VAR.	
10	GUARDA CORPO	25x30	VAR.	
11A	TRAVA DO RODEIRO	6x20	85	
11B	TRAVA DO RODEIRO	6x20	70	
12	PROTEÇÃO DO RODEIRO	20x20	500	

CONSUMO DE MATERIAL P/ METRO DE PONTE ----- SIMPLES					
FERRAGEM P/ m					
PREGO	GRAMPO	BRACADEIRA	PARAFUSOS	PESO	
TIPO P1	TIPO G1	TIPO B1	TIPO C	TIPO G	KG
50	2	0,8	1,0	0,4	15,29

Obs. Q - QUANTIDADE (P / m)
C - COMPRIMENTO (m)
CT - COMPRIMENTO TOTAL
() - CADA 100cm



GOVERNO MUNICIPAL
SANTO ANTÔNIO DO LESTE
Continuidade do progresso, de mãos dadas com o povo!
Gestão 2021/2024

SECRETARIA DE OBRAS	PRANCHA: 1/2
PLANTA BAIXA / CORTE ESQUEMÁTICO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANDERSON F. DE MORAIS Eng. Civil - CREA MT 31202	ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE PONTE DE MADEIRA SOBRE O CÓRREGO MIMOSO
DATA: Julho/2021	LOCAL: RODOVIA VICINAL - FAZ. CAROLINA
ESCALA: Indicada	COORDENADAS: 14° 48'21.32" S 53°36'35.24" O